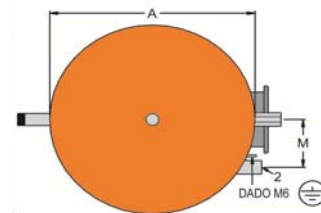
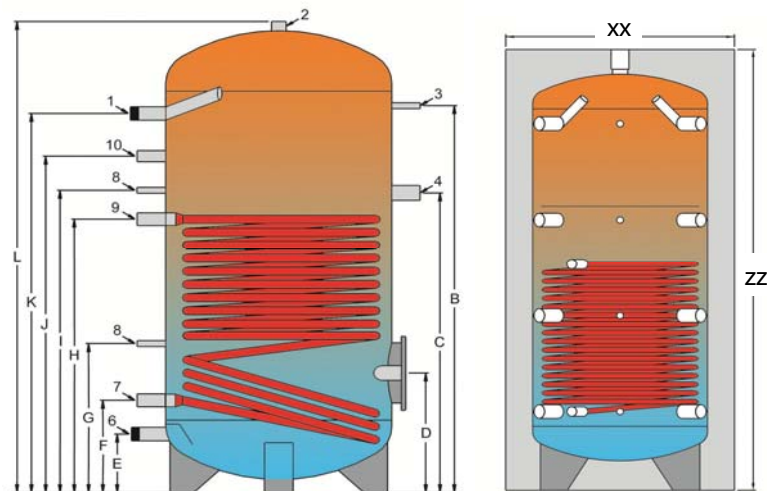


Interacumulador

Depósito interacumulador construido en acero al carbono con revestimiento interno de resina epoxídica adecuado para instalaciones de A.C.S., según normativa DIN 4753-3. Se suministra con sistema de protección anódica y aislamiento estándar de poliuretano flexible de 100mm. Terminación exterior con funda de skay.

Conexiones

- 1 Salida de agua caliente sanitaria
- 2 Ánodo magnesio
- 3 Termómetro - sonda
- 4 Conexión para resistencia eléctrica
- 5 Vaciado
- 6 Entrada agua fría red
- 7 Salida de intercambiador
- 8 Termostato
- 9 Entrada de intercambiador
- 10 Recirculación
- 11 Salida de agua caliente sanitaria



Dimensiones (mm)

Modelo	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	XX	ZZ	Altura diagonal
ASUV007	1.000	1.775	1.330	515	280	415	575	1255	1375	1530	1775	2120	230	-	1200	2185	2280
ASUV008	1.100	2.000	1.540	550	250	520	730	1.430	1.600	1.750	1.990	2.405	230	-	1.300	2.470	2.580

Conexiones

Modelo	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ASUV007	1" 1/2	1" 1/2	1/2"	1" 1/2	-	1" 1/2	1" 1/4	1/2"	1" 1/4	1"	-
ASUV008	1" 1/2	1" 1/2	1/2"	1" 1/2	-	1" 1/2	1" 1/4	1/2"	1" 1/4	1"	-

Modelo	Volumen (l)	Peso (Kg)	Intercambiador	
			S _{intercambio} (m ²)	Capacidad(l)
ASUV007	1.500	325	3,6	20,9
ASUV008	2.000	410	4,3	26,2

Depósito		Serpentín	
P diseño	T diseño	P diseño	T diseño
8 bar	70°C	6 bar	70°C

